

Veranstaltungsreihe zu Erneuerbaren Energien



Gemeinsam mit Partnern aus der Region möchte der Regionalverband Neckar-Alb über die Planung und Umsetzung von Erneuerbaren Energien informieren und zum Austausch einladen.

27.09.22 Freiflächenphotovoltaikanlagen erfolgreich umsetzen

08.12.22 Wie funktioniert das mit der Windkraft?

24.01.23 Naturschutz in der Windkraft- und Freiflächen-PV-Planung

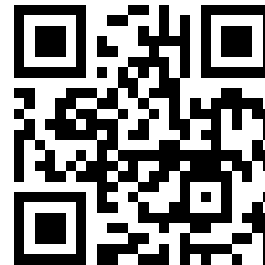
29.03.23 *Exkurs:* Regionalveranstaltung zur kommunalen Klimaanpassung

Frühjahr 2023 Regionaler Planungsstand zu den Erneuerbaren Energien in der Region Neckar-Alb

- weitere Veranstaltungen folgen -

Anmeldung zu den Veranstaltungen

Anmeldung unter: <https://eveeno.com/rvna>



Kontakt:

Regionalverband Neckar-Alb
Löwensteinplatz 1, 72116 Mössingen
www.rvna.de
info@rvna.de



Perspektive Erneuerbare Energien

Veranstaltungsreihe im Rahmen der Planungsoffensive des Regionalverbands Neckar-Alb



In Kooperation mit:



Hintergrund

Mit Sonne und Wind Richtung Zukunft
in der Region Neckar-Alb



Für eine zukunftsfähige Energieversorgung sind die Erneuerbaren Energien der zentrale Baustein. 2% der Regionalfläche sollen dafür nach dem Klimaschutzgesetz Baden-Württemberg exklusiv für Windenergieanlagen und Freiflächen-PV-Anlagen regionalplanerisch gesichert werden.

Das Land Baden-Württemberg und die Regionalverbände haben dazu die Regionale Planungs-offensive vereinbart, um auf Grundlage einer engen Zusammenarbeit von Landesbehörden, Regionalverbänden und Kommunen dieses Planungsziel zu erreichen.

Ziel der Veranstaltungsreihe ist über die aktuellen Rahmenbedingungen zu Planung und Bau von Windkraft- und Solaranlagen zu informieren und in den Austausch zu kommen.

Freiflächenphotovoltaik- anlagen erfolgreich umsetzen

Wie lassen sich Freiflächen-PV-Anlagen in Kommunen planen und realisieren? Welche technischen Aspekte gibt es zu beachten? Mit welchen Ansätzen lässt sich Akzeptanz schaffen? Diese und weitere Fragen rund um die erfolgreiche Umsetzung von Freiflächen-PV-Anlagen möchten wir gemeinsam mit Ihnen und ausgewiesenen Experten diskutieren.

27. September 2022 um 14:00 Uhr

im Kleinen Saal der Stadthalle Balingen

Hirschbergstraße 38, 72336 Balingen

Anmeldung unter: <https://eveeno.com/rvna>



Programm:

14:00 Uhr

■ **Begrüßung**

Dr. Dirk Seidemann - Verbandsdirektor Regionalverband Neckar-Alb

Oliver Schmid - Bürgermeister Stadt Geislingen, Vorsitzender Gemeindegat Kreisverband Zollernalbkreis

14:10 Uhr

■ **Freiflächen-PV-Projekte in der Bauleitplanung**

Dominic Kress - Baudezernat Abteilung Planung Stadt Ehingen

14:30 Uhr

■ **Sonne fürs Ländle! Einblicke in die Projektentwicklung von Solarparks**

Tim Morath - EnBW Projektentwicklung Photovoltaik

14:50 Uhr

■ **Fragen und Diskussion**

PAUSE

15:30Uhr

■ **Freiflächen-PV-Anlagen: Aktuelle Rahmenbedingungen und Möglichkeiten der Beteiligung**

Franz Pöter - Geschäftsführer Plattform Erneuerbare Energien Baden-Württemberg e. V.

15:50 Uhr

■ **Unterstützungsangebot des PV-Netzwerks Neckar-Alb**

Michael Rottmayr - Energieagentur Zollernalb

Nico Schneider - Klimaschutzagentur Reutlingen

Felix Schneider - Agentur für Klimaschutz Tübingen

16:20 Uhr

■ **Fragen und Diskussion**

16:40Uhr

■ **Abschluss und Ausblick**

Dr. Dirk Seidemann - Verbandsdirektor Regionalverband Neckar-Alb

